

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus suprijono, 2010. *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Ali mahmudi, 2009. *Komunikasi dalam Pembelajaran Matematika*. Tesis UNY, tidak diterbitkan
- Anita Lie, 2002. *Cooperative Learning*. Jakarta: PT.Grasindo
- Ansari, 2009. *Komunikasi Matematik Konsep dan Aplikasi*. Jakarta: Pena
- BNSP, 2006. *Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta
- Fachrurazi, 2011. *Penerapan Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Dasar*. Aceh: ISSN 1412-565X
- Fadjar Shadiq, 2009. *Kemahiran Matematika*. Yogyakarta: Dediknas Direktorat Jendral Peningkatan Mutu pendidik dan Tenaga Kependidikan Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga kependidikan Matematika
- Gusni Satriawati, 2006. *Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa SMP*. Algoritma Vol 1 No.1. Tidak diterbitkan
- Halmaheri, 2004. *Mengembangkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SLTP Melalui Strategi Think-Talk-Write dalam Kelompok Kecil*. Bandung: tidak diterbitkan
- Hartono, 2008. *Statistik Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- \_\_\_\_\_, 2011. *Metodologi Penelitian*. Pekanbaru: Zanaf Publishing
- Herdian, 2010. *Kemampuan Komunikasi Matematis*. <http://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-komunikasi-matematis/> diakses pada tanggal 15 februari 2013
- Iif Khoiru Ahmad dkk, 2011. *Strategi Pembelajaran Sekolah Terpadu*. Surabaya: Prestasi Pustaka Publisher
- Isrok'atun, *Meningkatkan Komunikasi Matematik Siswa SMP Melalui Realistic Mathematics Education (RME) dalam Rangka Menuju Sekolah Bertaraf Internasional (SBI)*.

- Kunandar, 2008. *Guru Profesional Implementasi KTSP dan sukses dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta :PT Raja Grafindo Persada
- Muhammad Thobroni & Arif Mustafa, 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Ar-Ruzz Media
- Noraini Idris, 2005. *Pedagogi dalam pendidikan Matematik, Utusan Publications & Distributors SDN BHD*. Kuala Lumpur
- Nur Azizah, 2008. *Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share Untuk Aktivitas Siswa dan Hasil Belajar Matematika anak tunarungu. Jurnal Pendidikan Luar Biasa. Volume 4 Nomor 1*
- Qisthiani Nasikhah & Mujiyem Sapti, *Eksperimentasi Model Pembelajaran TPS (Think Pair Share) Terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Kelas VII SMPSe-Kecamatan Purworejo*, (<http://eprints.uny.ac.id/7390/1/p-35.pdf>) diakses pada tanggal 20 Februari 2013
- Riduwan, 2012. *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru Dan Karyawan Dan Peneliti Pemula*. Bandung : Alfabeta
- Risnawati, 2008. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: Suska Press
- Sambas Ali Muhidin & Maman Abdurrahman, 2009. *Analisis Korelasi, Regresi dan Jalur dalam Penelitian*. Bandung: CV Pustaka Setia
- Sudjana, 2005. *Metoda Statistik*. Bandung: Tarsito
- Sugiyono, 2010. *Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- \_\_\_\_\_, 2012. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Suharsimi Arikunto, 1996. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Teodora Sipangkar, *Penerapan strategi pembelajaran think-pair-share (tps) untuk meningkatkan kemampuan komunikasi matematik siswa di kelas viii smp swasta katolik st. Thomas 3 medan tahun pelajaran 2011 / 2012* ([http://repository.upi.edu/operator/upload/s\\_d035\\_0608417\\_chapter2.pdf](http://repository.upi.edu/operator/upload/s_d035_0608417_chapter2.pdf)) diakses pada tanggal 20 Februari 2013
- Trianto, 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Kencana

Wina Sanjaya, 2010. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana

Zakiyatul Fikriyyah, *Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Terhadap Pelajaran Matematika Pokok Bahasan Logika Matematika Melalui Belajar Dalam Kelompok Kecil Dengan Strategi Think Talk Write Pada Siswa Kelas X Sma Negeri 2 Kudus Tahun Pelajaran 2006/2007*